Impresora para Credenciales de Un Lado SMART-**31S**

SMART-31 Series









- Impresora de tarjetas de identificación de nivel básico de una cara
- Pequeño y ligero (7.5 lbs)
- Operación fácil
- Tecnología de imágenes FINE ™
- Costo más bajo por impresión
- **GARANTÍA DE 3 AÑOS**





Impresora de tarjeta de identificación simplex de nivel básico para pequeñas organizaciones

IDPs fácil de usar La impresora SMART-31S producirá tarjetas a todo color o monocromas de manera confiable durante años. Su diseño de prueba de tiempo brinda velocidades de impresión robustas, excelente reproducción de imágenes y ahorro de costos.

SMART-31S ofrece una amplia gama de funciones opcionales que incluyen Ethernet, codificación de tarjeta inteligente y impresión ultravioleta (UV). Ahora las pequeñas empresas pueden permitirse producir sus propias tarjetas de identificación.



- Velocidad de impresión: Max. 23 sec/tarjeta (YMCKO)
- 300dpi con impresión de borde a borde
- 31S campo actualizable a 31D
- Botón LED para funcionamiento frontal
- Bajo costo de seguridad con impresión UV
- Codificadores opcionales: MS, contacto y sin contacto
- Flipper opcional (impresión a doble cara) y Ethernet

Para una sola cara de impresión de tarjetas de identificación

Tarjetas de identificación del empleado Tarjetas de identificación de estudiante Tarjetas de pago Tarjetas de salud

Leisure Resort Pass Tarjetas Tarjetas de identificación Tarjetas de transporte Tarjetas de lealtad Tarjetas de eventos







EMISION

SMART ID asegura la emisión precisa de tarjetas y la gestión de datos con su serie de impresoras SMART. Esta aplicación ofrece herramientas de diseño simples para permitir al usuario crear una tarjeta realmente personalizada en cuestión de minutos. Smart ID ofrece herramientas avanzadas de usuarios

tales como conexion de base de datos, soporte para integración cámaras y escaners de firmas, así como la lectura y codificación de tarjetas inteligentes.

- Diseño e impresión(Imagen, foto y texto)
 1D & 2D Impresión de códigos de barras
 Auto retrato (Detección automática de rostros, ajuste de tamaño y posición)
- Impresión de números secuenciales Plantillas de diseño de tarjetas
- Plug-in para soportar dispositivos externos (Pad de
- rug-in para soportar dispositivos externos (rad de señal, cámara, escáner)
 Conveniente emisión de tarjetas y gestión de datos
 Codificación de tarjetas inteligentes con banda magnética (MS), contacto y sin contacto mediante programa plug-in



Las impresoras de la serie SMART vienen con características de seguridad físicas y electrónicas altamente efectivas y

- Verificación de CONTRASEÑA con autenticaciones de ministrador y usuario
- PC AUTHENTICATION bloquea la impresora SMART a un PC específico para que sea inútil si es robada ENCRYPCIÓN DE DATOS a través de USB y SSL
- (capa de socket segura) a través de Ethernet Las cerraduras físicas son estándar en el SMART-70 y una característica opcional en la serie SMART-51



La serie SMART ofrece impresión y codificación "de un

- El módulo Ethernet SMART no sólo puede imprimir a través de su red, sino que también puede configurarse para codificar rayas magnéticas, ponerse en contacto con chips de IC y tarjetas inteligentes sin contacto a través de su red
- El módulo SMART Ethernet se puede configurar para aceptar comandos de impresión "protocolo de tarjeta abierta" para impresión directa sin un controlador

Especificaciones

SMART-31S

IMPRESIÓN

Tipo de impresión
Área de impresión
Resolución
Sublimación de tinta
Borde a borde
300dpi

Impresión a doble cara Opción (con Flipper)

TARJETA

• Alimentador de Tarjeta Automático

Tamaño de tarjeta
Grosor de tarjeta
ISO CR80 (54mm x 86mm/2.12" x 3.38")
0.38mm (15mil), 0.76mm (30mil)

Grosor de tarjeta
 Tipo de tarjeta
 O.38mm (15mil), 0.76mm
 PVC, PET, PVC Compuesto

RAPIDEZ DE IMPRESIÓN

Monocromático
 YMCKO
 Sec./tarjeta (720 cards/hora)
 Max. 23 sec./tarjeta (156 cards/hora)

CAPACIDAD

Bandeja de Entrada 80 tarjetasBandeja de Salida 25 tarjetas

SISTEMA

Memoria 64MB RAMPanel de control 1 LED Button

• Plataformas compatibles Microsoft Windows 2000/2003/XP/

Vista/7/8/10, Mac OS, Linux

Comunicación
 USB, Ethernet (opción)

• Fuente de alimentación Voltaje Libre de Ajuste (AC100/200V,50~60Hz)

• El consumo de energía 48

Temperatura/Humedad 15~35°C/35~70%

DIMENSIONES

Milímetros (WxLxH)
 Pulgadas (WxLxH)
 172 x 377 x 190
 6.8 x 14.8 x 7.5

PESO

• Kg/lbs 3.4/7.5

OPCIONES DE CODIFICACIÓN

• Banda Magnético ISO7811 (Track I, II, III Read/Write, HiCo/LoCo), JIS II

• Con Contacto ISO 7816 (ID-1)

• Sin Contacto MIFARE, ISO 14443 (Type A/B), ISO 15693

DESFIRE, iCLASS

Consumibles





250 Tarjetas/Rollo 200 Tarjetas/Rollo 350 Tarjetas/Rollo 650655 650665 650664 650682 650653 650663 650681 650666 MG SO В R Oro metálico Plata metálica Rascar Negro con superposición Negro Blanco Azul Rojo CINTAS DE MONO 600 Tarjetas/Rollo 1200 Tarjetas/Rollo

Especificaciones y disponibilidad pueden cambiar sin previo aviso.

Part Numbers:

SMART-31S 651527 SMART-31S K 651527K SMART-31S B 651527B Network Hub 651570 651356 Mag Encoding Contact Encoding 651359 Contactless Enc. (USB) 651081 Contactless Enc. (Eth) 651083 651315 Flipper Assembly

Agregue "K" a cualquier número de pieza de la impresora para un kit (1 cinta YMCKO, tarjetas 1-100 piezas y 1 tarjeta de limpieza larga)



IDP Corp., Ltd.

OFFICE: Room 601m 50, Digital-ro 33-gil, Guro-gu, Seoul, 152-742, Korea

Seout, 152-742, Kore TEL: +82-2-6099-3700 FAX: +82-2-6099-3717 E-MAIL: sales@idp-corp.com

IDP Americas, Inc. (UNITED STATES & CANADA)

OFFICE: 200 Circuit Drive, North Kingstown, RI 02852

TEL: +1-401-400-7111 FAX: +1-401-667-7445

EMAIL: sales.na@idpnorthamerica.com

www.idp-corp.com